

Bibliographie

1. F. Alla (2015, Mai). Le SNIIR-AM, Un Outil Pour La Recherche et La Santé Publique. *Revue d'Epidémiologie et de Santé Publique.*, *Revue d'Épidémiologie et de Santé Publique*, EPI-CLIN 2015, 63, Supplement 2 (2015), S51.
2. Bezin, J, Duong, M, Lassalle, R, et al. The national healthcare system claims databases in France, SNIIRAM and EGB: Powerful tools for pharmacoepidemiology. *Pharmacoepidemiol Drug Saf.* 2017; 26: 954– 962. <https://doi.org/10.1002/pds.4233>
3. Fonteneau L, Le Meur N, Cohen-Akenine A, Pessel C, Brouard C, Delon F, Desjeux G, Durand J, Kirchgesner J, Lapidus N, Lemaitre M, Tala S, Thiébaud A, Watier L, Rudant J, Guillon-Grammatico L. The use of administrative health databases in infectious disease epidemiology and public health. *Rev Epidemiol Sante Publique.* 2017 Oct;65 Suppl 4:S174-S182.
4. ANSM - EPIPHARE. R. Dray-Spira, S. Colas, M. Bertrand, M. Zureik. Conséquences du passage à la nouvelle formule du Lévothyrox en France Etude de pharmaco-épidémiologie à partir des données du Système National des Données de Santé (SNDS) - Rapport Final Juin 2019. Disponible en ligne : https://www.ansm.sante.fr/content/download/162063/2120345/version/1/file/Rapport_Etude_L%C3%A9vothyrox_SNDS_Juin2019.pdf
5. Colas S, Allalou A, Poichotte A, Piriou P, Dray-Spira R, Zureik M. Exchangeable Femoral Neck (Dual-Modular) THA Prostheses Have Poorer Survivorship Than Other Designs: A Nationwide Cohort of 324,108 Patients. *Clin Orthop.* 2017 Aug;475(8):2046–59.
6. Colas S, Collin C, Piriou P, Zureik M. Association Between Total Hip Replacement Characteristics and 3-Year Prosthetic Survivorship: A Population-Based Study. *JAMA Surg.* 2015 Oct;150(10):979–88.
7. Bezin D, Colas S, Collin C, Dray-Spira R, Zureik M. Association between Exposure to Benzodiazepines and Related Drugs and Survivorship of Total Hip Replacement in Arthritis: A Population-Based Cohort Study of 246,940 Patients. *PLoS One.* 2016;11(5):e0155783.
8. Cossec CL, Colas S, Zureik M. Relative impact of hospital and surgeon procedure volumes on primary total hip arthroplasty revision: a nationwide cohort study in France. *Arthroplasty Today.* 2017 Sep;3(3):176–82.
9. Lassalle M, Colas S, Rudnichi A, Zureik M, Dray-Spira R. Is There a Cardiotoxicity Associated With Metallic Head Hip Prostheses? A Cohort Study in the French National Health Insurance Databases. *Clin Orthop.* 2018 Jul;476(7):1441–51.
10. Lassalle M, Colas S, Zureik M, Dray-Spira R. Reply to the Letter to the Editor: Is There a Cardiotoxicity Associated With Metallic Head Hip Prostheses? A Cohort Study in the French National Health Insurance Databases. *Clin Orthop.* 2018 Dec;476(12):2462–3.
11. Bouyer B, Rudnichi A, Dray-Spira R, Zureik M, Coste J. Thromboembolic risk after lumbar spine surgery: a cohort study of 325,000 French patients. *J Thromb Haemost JTH.* 2018 Jun 12;
12. HAS - ANSM. Révision de catégories homogènes de dispositifs médicaux. Utilisation des endoprothèses (stents) coronaires en France en 2014. Etude à partir des données du SNIIRAM. Rapport d'étude. Juin 2016
13. HAS - ANSM. Révision de catégories homogènes de dispositifs médicaux. Risque ischémiques et hémorragiques liés aux gammes d'endoprothèses (stents) coronaires en France. Etude) partir des données du SNIIRAM. Rapport d'étude. Décembre 2017.
14. Tuppin P, Rudant J, Constantinou P, Gastaldi-Ménager C, Rachas A, de Roquefeuil L, et al. Value of a national administrative database to guide public decisions: From the système national d'information interrégimes de l'Assurance Maladie (SNIIRAM) to the système national des données de santé (SNDS) in France. *Rev Epidemiol Sante Publique.* 2017 Oct;65 Suppl 4:S149–67.